

DODATEK Č.2
KE SMLouvĚ O DíLO

dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění pozdějších předpisů

Číslo objednatele: 29/06095/17

Číslo zhotovitele: 137142000

1. Smluvní strany

1.01. Objednatel:

	MĚSTO UHERSKÝ BROD
	688 01 Uherský Brod, Masarykovo nám. 100
Zastoupeno:	Ing. Patrikem Kunčarem, starostou
Ve věcech stavby je oprávněn jednat:	Odbor rozvoje města, oddělení investic, Ing. Robert Vráblíkem
IČ:	00291463
DIČ:	CZ 00291463
Bank. spojení:	ČS a.s., pob. Uherský Brod
č. účtu:	[REDACTED]

1.02. Zhotovitel:	SITEL, spol. s r.o.
se sídlem:	Baarova 957/15, 140 00 Praha 4
adresa provozovny:	Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10
Zastoupen:	Ing. Janem Novákem – jednatelem společnosti

zapsaný ve veřejném obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6725 nebo jiné evidenci

Zást. ve věcech stavby:	Josef Šidlo
Kontakt – tel., email:	602 181 121 / [REDACTED]
IČ:	44797320
DIČ:	CZ44797320
Bank.spojení :	ČSOB, Praha 5
č.účtu :	[REDACTED]

uzavírají tento dodatek č.2 ke smlouvě o dílo. Ostatní ujednání zůstávají v platnosti.

2. Předmět smlouvy

Předmětem díla jsou stavební práce

OBNOVA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, ULICE VLČNOVSKÁ – I. ETAPA

Předmět díla se rozšiřuje o řízený protlak, neřízené protlaky pod částí vjezdů, realizaci prohloubených základů pod sloupy, dodávku kabelu CYKY, dodávku a montáž betonových žlabů. Z předmětu díla se vypouští část výsadeb a demontáže a montáže hlásičů.

3. Cena díla**3.01. Cena díla**

Cena za zhotovení předmětu smlouvy se zvyšuje o rozšíření předmětu díla. Rozpočet na vícepráce je přílohou dodatku.

Cena dodatku bez DPH	136.477,98 Kč
DPH 21%	28.660,38 Kč
Cena dodatku včetně DPH	165.138,36 Kč

Cena díla bez DPH	2.329.603,10 Kč
DPH 21%	489.216,65 Kč
Cena celkem včetně DPH	2.818.819,75 Kč

4. Doba a místo plnění

Doba realizace díla se prodlužuje o 17 dní.
Termín dokončení díla: 20.07.2017

5. Ostatní ujednání

Dodatek č.2 je vyhotoven ve 4 rovnocenných stejnopisech, z nichž zhotovitel obdrží 2 výtisky a objednatel 2 výtisky.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)
Schváleno orgánem obce: Rada města Uherský Brod
81. schůze konaná dne 10.07.2017
č. usnesení: 2436/R81/17

V Praze, dne 13 -07- 2017

Zhotovitel:

Ing. Jan Novák
jedenatel

Uherský Brod, dne

Objednatel:

Ing. Patrik Kunčar
starosta

17 -07- 2017

Vyplňte následující údaje o Vaší společnosti

Obchodní název	SITEL, spol. s r.o.
Ulice a č.p.	Baárova 957/1
Místo	Praha 4
PSC	140 00
ICO	44797320
DIC	CZ44797320
Kontaktní osoba	Šidlo Josef, vedoucí střediska Zlín
telefon, fax	602 181 121
e-mail	jsidlo@sitel.cz

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba : 170119
Uherský Brod - Ulice Vičnovská I. etapa - Obnova VO

Zadavatel : IČO :
 DIČ :

Projektant : IČO :
 DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Stavební objekt		1,00	
401 Veřejné osvětlení		1,00	2 031 988,12
Celkem za stavbu			2 031 988,12

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
1	Zemní práce	10 399,00
5	Komunikace	168 896,52
91	Doplňující práce na komunikaci	10 920,00
M222	Demontáž sdělovacího zařízení	4 500,00
M21	Elektromontáže	231 556,60
M210	Materiál	668 020,60
M211	Demontáže	46 910,00
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	13 380,00
M46	Zemní práce při montážích	826 905,40
ON	Ostatní náklady	50 500,00
Cena celkem		2 031 988,12

Stavba :	170119	Uherský Brod - Ulice Vičnovská Letapa - Obnova VO	
Objekt :	401	Veřejné osvětlení	JKSO :

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **401**
Veřejné osvětlení

Třídník stavebních objektů:

Rozsah:

Rekapitulace soupisů náležejících k objektu

Soupis		Cena (Kč)
170119	Veřejné osvětlení	2 031 988,12
	Celkem objekt 401	2 031 988,12

Rekapitulace soupisu 170119 Veřejné osvětlení

Stavební díl		Cena (Kč)
1	Zemní práce	10 399,00
5	Komunikace	168 896,52
91	Doplňující práce na komunikaci	10 920,00
M222	Demontáž sdělovacího zařízení	4 500,00
M21	Elektromontáže	231 556,60
M210	Materiál	668 020,60
M211	Demontáže	46 910,00
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	13 380,00
M46	Zemní práce při montážích	826 905,40
ON	Ostatní náklady	50 500,00
	Celkem soupis 170119	2 031 988,12

Položkový soupis prací a dodávek

S: 170119	Uherský Brod - Ulice Vlčnovská I. etapa - Obnova VO
O: 401	Vejřejné osvětlení
R: 170119	Vejřejné osvětlení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Gen. soustava
Díl: 1								
	113 10-5	Rozebírání dlažeb z lomového kamene				10 399,00		
		s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek.						
1	113105113R06	...kladných do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m2	8,00000	68,00	544,00	822-1	RTS 16/1
	130 00	Příplatek k cenám za zližené vykopávky						
		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny.						
2	130001101R00	...v horninách jakékoliv třídy	m3	73,00000	135,00	9 855,00	800-1	RTS 16/1
Díl: 5							168 896,52	
3	571 90	Posyp podkladu, krytu s rozprostřením a zhutněním						
3	571901111R00	...kamenivem drceným nebo těženým, v množství do 5 kg/m2	m2	36,00000	5,57	200,52	822-1	RTS 17/1
578 1	Lítý asfalt z kameniva							
		z kameniva těženého nebo drceného s rozprostřením						
4	578141111R06	...v pruhu šířky do 3 m, jemnozrnny, tloušťky 40 mm	m2	36,00000	564,00	20 304,00	822-1	RTS 17/1
584 12	Osazení silničních panelů							
		ze železového betonu, s provedením podkladu z kameniva těženého do tl. 4 cm						
5	584121111RZ1	...jakéhokoliv druhu a velikosti	m2	8,00000	158,00	1 264,00	822-1	RTS 16/1
591	Kladení dlažby z kostek							
		s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným přebytkem materiálu na krajnici						
6	591141111R00	...velkých z kamene, do lože z cementové malty tloušťky 50 mm	m2	58,00000	457,00	26 506,00	822-1	RTS 17/1
596 21-4	URS - Kladení zámkové dlažby do MC							
		Klad veget. dl tl80 <300 m2 chodník						
7	596214212U00	...	m2	5,00000	221,00	1 105,00	822-1	URS
8	596214210U00	...	m2	5,00000	243,00	1 215,00	822-1	URS
596 21-5	Kladení zámkové dlažby do dřív							
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojnásobným přebytkem materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.						
9	596215041R00	...tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm	m2	226,00000	256,00	57 856,00	822-1	RTS 16/1
596 24	Kladení zámkové dlažby do MC							
		s provedením lože z cementové malty tloušťky 40 mm, s vyplněním spár těženým kamenivem a se smetením přebytkového materiálu na krajnici						
10	596245041R00	...tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 50 mm	m2	132,00000	453,00	59 796,00	822-1	RTS 16/1
11	571908111U00	Kryt kačírak tl 200 mm	m2	1,00000	650,00	650,00		URS
Díl: 91							10 920,00	
		Doplňující práce na komunikaci						

Díl	M210	Materiál	ks				668 020 60		
36	316 0021T	Výložník V 1500*2, 180°, materiál profilová ocel žárově zinkovaná	ks	1,00000		1 828,44	1 828,44		Vlastní
37	3167751T	Stožár JB 8 - model Brno	kus	26,00000		4 641,84	120 687,84		Vlastní
38	31678000T	Výložník V 1500	kus	25,00000		991,44	24 786,00		Vlastní
39	31678611.1T	Rozvodnice stožárové GURO EKM 2035 1D2	kus	11,00000		690,00	7 590,00		Vlastní
40	34111032R	Kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 3x1,5mm ² ; počet žil 3; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 1,5 mm ² ; samozhášivá; odlišnost vůči IIV zářeni	m	208,00000		9,33	1 940,89	SPCM	RTS 17/1
41	34111076R	Kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x10mm ² ; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 10,0 mm ² ; samozhášivá; odlišnost vůči IIV zářeni	m	594,00000		78,34	46 535,86	SPCM	RTS 17/1
42	34111080R	Kabel CYKY; instalační; pro pevné uložení ve vnitřních a venk.prostorách v zemi, betonu; Cu plně holé jádro, tvar jádra RE-kulatý jednodrát; počet a průřez žil 4x16mm ² ; počet žil 4; teplota použití -30 až 70 °C; max.provoz.teplota při zkratu 160 °C; min.teplota pokládky -5 °C; průřez vodiče 16,0 mm ² ; samozhášivá; odlišnost vůči IIV zářeni	m	1 003,00000		132,01	132 404,43	SPCM	RTS 17/1
43	345-000504	Pojistka 10 A E27 komplet	ks	34,00000		5,32	181,03		Vlastní
44	345-000606	Trubička smrtšovací z/žl RPZ 32/12	m	17,00000		36,75	624,79		Vlastní
48	354399995567T	Koncovka kabelová smrtšovací	kus	23,00000		21,62	497,30		Vlastní
49	35711896T	Skříň rozpojovací pilřřivá plastová pro VO vel. 5.3	kus	5,00000		15 463,26	77 166,00		Vlastní
50	35721899T	Skříň zapínací pro VO RVO s regulací, smluvní dodavatel zapínacích skříní VO s řízením firma DATMOLLX, nutno objednat i s montáží	kus	1,00000		235 463,76	235 463,76		Vlastní
51	35778611.2T	Rozvodnice stožárové GURO EKM 2035 2D2	kus	23,00000		690,00	15 870,00		Vlastní
52	358251012R	vložka pojistk. nožová vel. 000; charakt. gC; jmen.proud 20 A; jmen.napětí 690 V a.c./250 V d.c.	kus	30,00000		58,38	1 151,50	SPCM	RTS 17/1
53	358-9111T	Zkratové propojka	kus	15,00000		86,18	1 292,76		Vlastní
Díl	M211	Demontáže					46 910,00		
210	20 Světidla a osvětlovací zařízení								
54	210204105RS2	...výložník ocelový, dvouramenný do hmotnosti 70 kg, včetně mechanizace	kus	1,00000		560,00	560,00	M21	RTS 17/1
55	210202011D00	Světlo výbojkové na výložník, demontáž stávajících svítidel	kus	45,00000		260,00	11 700,00		Vlastní
56	210204011RD2	Stožár osvětlovací ocelový délky do 12 m, včetně nákladů na autojeřáb - demontáže	kus	26,00000		950,00	24 700,00		Vlastní
57	210204103RD2	Výložník ocelový 1ramenný do 35 kg, včetně nákladů na montážní plošinu - demontáže	kus	25,00000		350,00	8 750,00		Vlastní
58	469270035S00	Demontáž stávajících skříní	kus	1,00000		1 200,00	1 200,00		Vlastní
Díl	M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky					13 380,00		
220	37-045	Montáž reproduktoru směrového							
Upevnění	reproduktoru na připravené body, připojení k vedení, nastavení optimální hlasitosti, směřování a odczkoušení ozvučení.								
59	220370453R00	Montáž reproduktoru směrového	kus	15,00000		0,00	0,00	M22	RTS 16/1
60	220060663T00	Demontáž sdělovacího kabelu, včetně konzol	m	300,00000		27,00	8 100,00		Vlastní
61	220321407U00	MIZ tiskového hlásiče vnějšího	kus	1,00000		0,00	0,00		URS
62	220370036S00	KS	kus	7,00000		0,00	0,00		Vlastní
63	220700003S00	MIZ anténa pro zap.skříní VO	kus	2,00000		560,00	1 120,00		Vlastní

Díl:	M46	Miř reklamní tabule, vč. nákladů na mont. plošinu a spojovací materiál (páska, spony)	kus	16,00000	260,00	4 160,00	Vlastní
Díl: M46		Zemní práce při montáži			826 905,40		
64	220700027S00	Vytváření trasy venkovního silového vedení					
65	460010011RT3	Vytváření trasy venkovního vedení včetně označení a očíslování podpěrných bodů kořky nebo psanou značkou.	km	1,40000	4 350,00	6 090,00	M46
66	460030052RT1	Vyměření kostek velkých, lože MC, zalitě spáry, z plochy do 5 m2	m2	132,00000	68,00	8 976,00	M46
67	460030057R00	Vyměření beton. dlaždic, lože MC, vysypané spáry	m2	226,00000	29,30	6 757,40	M46
68	460030058RT1	Vyměření beton. dlaždic, lože MC, zalitě spáry, z plochy do 5 m2	m2	185,00000	44,30	8 288,00	M46
69	460030061RZ1	Kladení dlažby do lože z písku, ze stávajících dlaždic	m2	185,00000	255,00	47 360,00	M46
70	460030071RT1	Rozpojení živičných povrchů na kusy. Naložení na dopravní prostředek nebo odhoz do 3 m. Zarovnání styčné hrany.	m2	36,00000	135,00	4 860,00	M46
71	460030081RT1	Provedení spáry zařízením pro řezání spár.	m	144,00000	115,00	16 560,00	M46
72	460030102RT1	Odkop zeminy podé obrubníků, uvolnění obrubníků z lože a jejich uložení do vzdálenosti 3 m, rozebrání lože s odhozením nebo naložením na dopravní prostředek.	m	52,00000	105,00	5 460,00	M46
73	460050703RT1	Jáma do 2 m3 pro stožár veřejného osvětlení, hor.3, ruční výkop jámy	m3	26,00000	580,00	15 080,00	M46
74	460080001RT1	Základ z prostého betonu včetně dopravy směsí k místu uložení a betonáž.	m3	18,00000	1 980,00	35 640,00	M46
75	460080101RT1	Rozrušení betonu, odstranění kovových částí, přemístění materiálu, jeho složení a rozhrnutí, zához jámy včetně přechování a úprava konečné vrstvy.	m3	20,00000	2 520,00	50 400,00	M46
76	460100044R00	Krácení PVC trouby na délku pouzdra, uložení a vyrovnání podkladního štrkopláskového lože, půlení a osazení betonové dlaždice. uložení a vyrovnání trouby, zabetonování pouzdra.	kus	26,00000	650,00	16 900,00	M46
77	460120002RT1	Zához jámy, hornina třídy 3 - 4, upěchování a úprava povrchu	kus	26,00000	175,00	4 550,00	M46
78	460200133RT2	Výkop kabelové rýhy 35/50 cm hor.3	m	193,00000	135,00	26 055,00	M46

79	460200163RT2	Výkop kabelové rýhy 35/60 cm hor.3, ruční výkop rýhy	m	1 200,00000	155,00	186 000,00	M46	RTS 17/1
	460 42-002	Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z písku						
		Zřízení nebo rekonstrukce kabelového lože z kopaného písku bez zakrytí						
		Dodání kopaného písku, přísun písku do rýhy, pokrytí dna rýhy souvislou urovnancou vrstvou písku tloušťky 5 nebo 10 cm nad kabelem.						
80	460420022R00	Zřízení kabelového lože v rýze š. do 65 cm z písku	m	1 393,00000	42,00	58 506,00	M46	RTS 17/1
	460 49-001	Fólie výstražná z PVC						
		Vyrovnání povrchu kabelové rýhy, rozvratit a uložení výstražné fólie z PVC do rýhy.						
81	460490012RT1	Fólie výstražná z PVC, šířka 33 cm, fólie PVC šířka 33 cm	m	1 393,00000	6,00	8 358,00	M46	RTS 17/1
	460 51-00	Kabelový přístup						
		Úplné zřízení a osazení kabelového prostupu s položením, utěsněním a vyspárováním trub, rour nebo tvárníc. Urovnání dna rýhy bez provedení zemních prací.						
82	460510021RT1	Kabelový přístup z plast.trub, DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 70	m	1 530,00000	31,00	47 430,00	M46	RTS 17/1
83	460510021RT2	Kabelový přístup z plast.trub, DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 110	m	244,00000	37,00	9 028,00	M46	RTS 17/1
	460 57	Ruční zához kabelové rýhy se zhutněním						
84	460570123R00	Zához rýhy 35/40 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	193,00000	28,00	5 404,00	M46	RTS 17/1
85	460570153R00	Zához rýhy 35/70 cm, hornina třídy 3, se zhutněním	m	1 200,00000	35,00	42 000,00	M46	RTS 17/1
	460 60	Odvoz zeminy						
		Naložení zeminy na motorové vozidlo, její odvoz a složení na skládce. Položka zahrnuje obě cesty, tam i zpět.						
86	460600001RT4	Naložení a odvoz zeminy do vzdálenosti 1km	m3	49,00000	168,00	8 232,00	M46	RTS 17/1
	460 65-001	Podkladová vrstva						
		Zřízení (znovuzřízení), podkladové vrstvy ze štěrku, štěrkopísku nebo betonu (eventuálně hlinobetonu) včetně rozvozu všech hmot a jejich rozprostření.						
87	460650014RT1	Podkladová vrstva z makadamu penetračního tl.20 cm, makadama hrubý, rozprostření a zhutnění	m2	36,00000	264,00	9 504,00	M46	RTS 17/1
88	460650015RT1	Podkladová vrstva ze štěrkopísku, rozprostření a zhutnění	m3	40,00000	650,00	26 000,00	M46	RTS 17/1
89	46070754S00	Jáma pro protlak, ručně, hornina tř 4	m3	36,00000	580,00	20 880,00	Vlastní	
90	460720081S00	Osazení piliřů	kus	6,00000	1 240,00	7 440,00	Vlastní	
91	460600061U00	Odvoz suti -1km	t	47,00000	75,00	3 525,00	URS	
92	460600071U00	Příplatek k odvozu suti ZKD 1km	t	282,00000	16,00	4 512,00	Vlastní	
93	460650185U00	Osazení bet obrubník silniční	m	10,00000	260,00	2 600,00	URS	
94	46099-2222	Protlak nefizický pod vozovkou pr. 110 mm	m	51,00000	740,00	37 740,00	Vlastní	
95	28395201.AR	pěna PU; spray; montážní, výplňová; 0,75 l	kus	10,00000	105,00	1 050,00	SPCM	
96	17120120pc	Poplatek za skládku zeminy tř.1-4	m3	88,00000	572,00	50 336,00	Vlastní	
97	979099pc	Poplatek za skládku suti	t	47,00000	572,00	26 884,00	Vlastní	
98	46099-6066	Geodetické zaměření VO pro správce sítě	kpl	1,00000	18 500,00	18 500,00	Vlastní	
	Díl. ON	Ostatní náklady				50 500,00		
99	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 17/1
		Náklady spojené s vypracováním projektové dokumentace, včetně v obsahu a rozsahu projektové dokumentace pro provádění stavby, ale mohou zde být obsaženy i náklady na jiné stupně projektové dokumentace, pokud jsou součástí požadavků objednatel.						
100	005111021R	Výčtení inženýrských sil	Soubor	1,00000	6 500,00	6 500,00		RTS 17/1
		Zaměření a výčtení stávajících inženýrských sil v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.						

101	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00	RTS 17/1
102	900 99-1111T	Podružný materiál	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00	Vlastní
103	900131T	Vývod na volné vedení v ul. Trávníky, vč. materiálu (skříňka PS 100, trubka, kabel CYKY-J 4x16 - 25m)	kpj	1,00000	14 000,00	14 000,00	Vlastní
104	900132T	Náhradní výsadba keřů	soubor	1,00000	7 500,00	7 500,00	Vlastní

SITEL spol. s r.o., str. Zim, Pod Šternberkem 306, 764 03 Zim-Louky

Stavba: Uh.Brod, ul.Viřnovská příloží HDPE + MT k VO skutečnost

Číslo položky	text	m.j.	počet jednotek	hmotnost materiálu	celkem materiál	jednotlivě cena montáž	celkem montáž	celkem
1	Montážní práce, materiál							
1.1	HDPE trubka 40/33 - červenohnědá	m	1 400	26,00	36 400,00	19,00	26 600,00	63 000,00
1.2	Mikrotrubička 7/5,5 - červená	m	0	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3	Mikrotrubička 7/5,5 - zelená	m	0	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.4	Mikrotrubička 7/5,5 - žlutá	m	0	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5	Mikrotrubička 7/5,5 - modrá	m	0	3,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.6	Mikrotrubička 10/8 - červená	m	1 400	4,20	5 880,00	0,00	0,00	5 880,00
1.7	Mikrotrubička 10/8 - zelená	m	1 400	4,20	5 880,00	0,00	0,00	5 880,00
1.8	Mikrotrubička 10/8 - žlutá	m	1 400	4,20	5 880,00	0,00	0,00	5 880,00
1.9	Mikrotrubička 10/8 - červená	m	1 400	4,20	5 880,00	0,00	0,00	5 880,00
1.10	Zafukovací svazku MT 3x10/8+4x7/5,5	m	1 400	4,20	5 880,00	0,00	0,00	5 880,00
1.11	Zafukovací svazku MT 5x10/8	m	1 400	0,00	0,00	17,00	0,00	0,00
1.12	Spojka Matrx	ks	0	1 170,00	0,00	0,00	23 800,00	23 800,00
1.13	Spojka HDPE Plasson	ks	7	196,00	1 372,00	265,00	0,00	0,00
1.14	Marker - označnick	ks	0	310,00	0,00	210,00	1 470,00	2 842,00
1.15	Těsnění MT	ks	0	235,00	2 350,00	20,00	0,00	0,00
1.16	Koncovka MT vel.7	ks	10	35,80	0,00	250,00	2 500,00	4 850,00
1.17	Koncovka MT vel.10	ks	56	54,10	2 975,50	34,00	0,00	0,00
1.18	Manipulace s HDPE v šachtě 2xHDPE	přip	4	0,00	0,00	500,00	1 870,00	4 845,50
1.19	Manipulace s HDPE v šachtě - 1xHDPE	přip	2	0,00	0,00	250,00	2 000,00	2 000,00
1	Montážní práce, materiál celkem						500,00	500,00
REKAPITULACE								131 237,50

Montážní práce, materiál

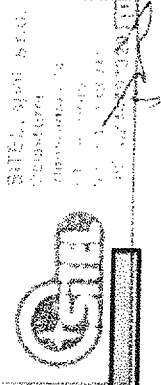
131 237,50

CELKEM bez DPH
DPH 21%

131 237,50
27 559,88

CELKEM s DPH

158 797,38



Fluor



SITEL spol. s r.o., síř. Zlín, Pod Šternberkem 306, 764 03 Zlín-Louky

Stavba: Uh. Brod, ul. Višňovská VO, práce nad rámeč SoD

Vypracoval: J.Štálo

Číslo položky	sest	m.j.	počet jednotek	jednotková cena materiálu	celkem materiálu	jednotková cena montáže	celkem montáže	celkem
2 Práce nad rámeč SoD, požadavky SvAž Uh. Brod								
2.3	Prozřetření pily v chodníku, vč. vyčištění zámek, dílačky a zednářství	m ²	43	0,00	0,00	465,00	19 985,00	19 985,00
	Zrnitá směs, profilak pod vozíky, ul. J. Kubary - rozšíř. optiční přístrojů	m	42	0,00	0,00	153,00	6 426,00	6 426,00
	SoD - PE chraničový pr. 110B - požadavek SvAž Uh. Brod	ks	12	52,00	624,00	22,00	284,00	888,00
	SoD - PE chraničový pr. 110B - požadavek SvAž Uh. Brod	ks	4	0,00	0,00	7 724,00	30 724,00	30 724,00
	Kabel CYKY-m 750 V 4 x 16 mm ² volně uložený	m	248	132,61	32 798,48	17,00	4 216,00	36 954,48
	Přípalek na zahřívání kabelů váhy do 0,75 kg	m	248	0,00	0,00	8,00	1 984,00	1 984,00
	Kabelový prostředek z plast. trub. DN do 10,5 cm, včetně dodávky trub DN 110	m	194	0,00	0,00	37,00	7 178,00	7 178,00
		ks	4	0,00	0,00	2 773,00	12 682,00	12 682,00
	Práce nad rámeč SoD, požadavky SvAž Uh. Brod - CELKEM				33 382,48		58 095,00	91 457,48
3 Řízený profilak - náhrada za klasický								
3.1	Řízený profilak pod kruhovým objezdem	m	31	0,00	0,00	1 970,00	61 070,00	61 070,00
3.3								
3.4								
	Řízený profilak - náhrada za klasický - CELKEM						61 070,00	61 070,00
4 Požadavky INNOGY - souběž u potrubí, křídání plynu								
4.1	Betonové základy vlna včetně dopravy	m	70	178,00	12 460,00	128,00	8 960,00	21 420,00
	Požadavky INNOGY - souběž u potrubí, křídání plynu - CELKEM				12 460,00		8 960,00	21 420,00
4 Likvidace demontáž stožárů								
	Odvoz demontovaných stožárů skládka 3 x Králov a žpět	prp	1			2 470,00	2 470,00	2 470,00
	Likvidace demontáž stožárů - CELKEM					2 470,00	2 470,00	2 470,00
REKAPITULACE								
	Práce nad rámeč SoD, požadavky SvAž Uh. Brod						91 457,48	91 457,48
	Řízený profilak - náhrada za klasický						51 030,00	51 030,00
	Požadavky INNOGY - souběž u potrubí, křídání plynu						21 420,00	21 420,00
	Likvidace, demontáž stožárů						2 470,00	2 470,00
	SOUČET bez DPH						166 377,48	166 377,48
	DPH 21%						34 939,30	34 939,30
	- CELKEM s DPH						201 316,78	201 316,78

